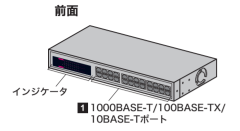
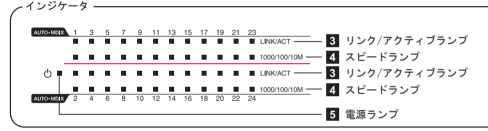
パッケージ内容

パッケージには、次の物が梱包されています。万一、不足している物がありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。なお、 製品の形状はイラストと異なる場合があります。

● LSW-GT-24NSRR (本体)







- 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T ポート パソコン、ADSL/ケーブルモデム などを接続するポートです。
- 2 ACコネクタ 付属の電源コードを接続します。
- リンク/アクティブランプ ポートのリンク状態と動作状態を表示します。 点灯(緑):リンク時 点滅(緑):データ送受信時

スピードランプ

伝送速度を表示します。 点灯(緑):1000M 動作時 点灯(榜):100M 動作時 :10M 動作時 消灯

雷源ランプ 電源のON/OFFの状態を表示します。

点灯(緑):電源ON時

)電源コード(AC100V用)	1	本
) 3P-2P変換コネクタ	1 '	個
)ゴム足1 式(4	4個	固)
)19インチラック取付金具	.2	個
)取付金具用ネジ	.8	個
•) 安全にお使いいただくために必ずお守りください(保証書つき)	1	枚

- ※ 保証書は、「安全にお使いいただくために必ずお守りください」に印刷されています。修理の際は必要事項を記入のうえ切り取って、 本製品と一緒にお送りください。
- ※ 別紙で追加情報が同梱されているときは、必ず参照してください。

設置

■ 設置 トの注意

- ぐらつく台の上や傾いた場所など、不安定な場所には 設置しないでください。
- ・本製品の上に、本製品や発熱する物を載せないでくだ さい。
- ケーブル類は足などが引っかからないように配線して ください。
- ・他の機器や壁などで、本製品の通風口をふさがないで ください。
- ・電源コードは必ず本製品に付属の物を使用してくださ い。他の製品の電源コードは仕様が異なるため、本製 品の故障や火災の原因となるおそれがあります。
- ・3P-2P変換コネクタを使ってACコンセントに接続する 場合は、感電防止のため、アース線は必ず接地してくだ さい。アース線は電源コードをつなぐ前に接続し、電源 コードを抜いてから外してください。順序を守らないと 感電の原因となります。アース線がコンセントや他の電 極に接触しないようにしてください。

■ 19インチラックへの取り付け

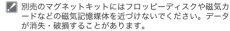
付属の19インチラック取付金具と取付金具用 ネジを使用してください。

■ 床やスチール製デスクの側面などに設置する場合

床に設置する場合は、本製品底面の四隅に、付属のゴム 足を貼り付けて設置してください。

また、別売のマグネットキット「BS-MGK-A」をご使用い ただくと、スチール製デスクの側面など金属部分に貼り付 けられます。マグネットの取り付け方法は、

「BS-MGK-A」に添付のマニュアルを参照してください。



■ 壁に取り付ける場合

壁への取り付けは、下図のようなネジを使います。壁にネ ジを固定して、本製品底面の取り付け穴を引っ掛けてくだ さい。



製品仕様

■ 「大子」 最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ(buffalo.jp)を参照してください。

規格	IEEE802.3ab(1000BASE-TX)
	IEEE802.3u(100BASE-T)
	IEEE802.3(10BASE-T)
伝送速度	1000Mbps(1000BASE-T)
	100Mbps(100BASE-TX)
	10Mbps(10BASE-T)
スイッチング方式	ストア&フォワード
データ転送速度 (スループット)	1488095パケット/秒(1000BASE-T)
	148810パケット/秒(100BASE-TX)
	14881パケット/秒(10BASE-T)
MACアドレステーブル	8000(セルフラーニング)
バッファメモリ	500KB
エージングタイム	約300秒
ジャンボフレーム	9600Byte (FCS 4Byte含む)
フローコントロール	IEEE802.3x(全二重動作時)
	バックプレッシャー(半二重動作時)
取得規格	VCCI Class A

コネクタ	RJ-45モジュラコネクタ
	(シールドタイプ)
ポート	24ポート
	(全ポートAUTO-MDIX対応)
適合ケーブル (*1)(*2)	1000BASE-T:エンハンストカテゴリ5 以上のUTPケーブル
	100BASE-TX:カテゴリ5UTPケーブル
	10BASE-T:カテゴリ3以上のUTPケーブル
ハブと端末距離	最大100m
消費電力	最大25.5W
動作環境	動作温度:0~40℃ 動作湿度:10~85%(無結露)
外形寸法	330(W) × 140(D) × 44(H) mm
重量	1.8kg(本体のみ)

- *1:本製品は、ケーブルの種類(ストレートケーブル/クロスケーブル)を、自動的に判 断しますので、どちらのケーブルでも問題なく使用できます。
- *2: 自作ケーブルの使用は、ネットワークが正常につながらない原因となります。 市販 のケーブルをで使用ください。

ネットワークに接続できないとき

次のことを確認してください。

- 本製品に電源コードが接続されているか。電源コードがコンセントに接続されているか。
- アース線が正しく接続されているか。アース線がコンセントや他の電極に接触していないか。
- UTPケーブルは正しく接続されているか。 断線していないか。
- リンク/アクティブランプは点灯[※]しているか。
 - ※ リンク/アクティブランプが点灯しないときは、接続したハブやLANアダプタの通信モードを手動で100M半二重または 10M半二重に設定してください。